Index of Claims

	RIBLE INTER	 1111 IB 61
	3	

Application/Control No.	Applicant(s)/Pa
	Reexamination

10/749,256 Examiner

Helene Rose

Applicant(s)/Patent under Reexamination

UDESHI ET AL.

Art Unit

√ Rejected
= Allowed

ı	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

2	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

2163

Claim Date Image: Sp. Color Image: Sp. Color 1 V 2 V 3 V 4 V 5 V 6 V 7 V 8 V 9 V 10 V 11 V 12 V 13 V 14 V 15 V 16 V 17 V 18 V 19 V 20 V 21 V 22 V 23 V 24 V 25 V 26 V 27 V 28 V 29 V 30 V 33 V 34 V 40 V <th></th> <th></th> <th>ᆫ</th> <th>乚</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>J</th> <th></th> <th>L</th> <th>L</th>			ᆫ	乚				J		L	L
Te Se Se Se Se Se Se Se			_								
1	Cla	Date									
1	_	<u>a</u>	۰								
1	l a	gi	8	l		l					
1	L.	Ö	130								
9	<u> </u>		١,	⊢	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Н
9	-	-	V	H	⊢	├	-	_	┝	┝	\vdash
9		2	\ \ \	\vdash	\vdash	┝	\vdash	_	├	-	\vdash
9	<u> </u>	3	1	 	-	⊢	-	-	⊢	-	Н
9	<u> </u>		1	-	\vdash	┝	-	-	├─		Н
9	<u> </u>	-6	ij	┢	\vdash	┝╌	-	-	├─	┝	\vdash
9	<u> </u>	7	j	┢	\vdash	-		-	┢	-	├─┤
9		8	Ì		\vdash	┢		-	╌	-	H
20 \ \ 21 \ \ \ 22 \ \ \ 23 \ \ \ 24 \ \ \ \ 25 \ \ \ 26 \ \ \ 27 \ \ \ 28 \ \ \ 29 \ \ \ 30 \ \ \ 31 \ \ \ 32 \ \ 33 \ \ \ 34 \ \ \ 35 \ \ 36 \ \ 37 \ \ 38 \ \ \ 37 \ \ 38 \ \ \ 37 \ \ 38 \ \ \ 37 \ \ 38 \ \ \ 37 \ \ 38 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ \ 39 \ \ \ 39 \ \ \ 39 \ \ \ 31 \ \ 34 \ \ 35 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 30 \ \ 30 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 30 \ \ 39 \ \ 30	\vdash	9	Ì	\vdash	_	Н		_	1	_	H
20 \ \ 21 \ \ \ 22 \ \ \ 23 \ \ \ 24 \ \ \ \ 25 \ \ \ 26 \ \ \ 27 \ \ \ 28 \ \ \ 29 \ \ \ 30 \ \ \ 31 \ \ \ 32 \ \ 33 \ \ \ 34 \ \ \ 35 \ \ 36 \ \ 37 \ \ 38 \ \ \ 37 \ \ 38 \ \ \ 37 \ \ 38 \ \ \ 37 \ \ 38 \ \ \ 37 \ \ 38 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ \ 39 \ \ \ 39 \ \ \ 39 \ \ \ 31 \ \ 34 \ \ 35 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 30 \ \ 30 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 30 \ \ 39 \ \ 30	<u> </u>	10	Ì	-	 	\vdash		_	\vdash	\vdash	Н
20 \ \ 21 \ \ \ 22 \ \ \ 23 \ \ \ 24 \ \ \ \ 25 \ \ \ 26 \ \ \ 27 \ \ \ 28 \ \ \ 29 \ \ \ 30 \ \ \ 31 \ \ \ 32 \ \ 33 \ \ \ 34 \ \ \ 35 \ \ 36 \ \ 37 \ \ 38 \ \ \ 37 \ \ 38 \ \ \ 37 \ \ 38 \ \ \ 37 \ \ 38 \ \ \ 37 \ \ 38 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ \ 39 \ \ \ 39 \ \ \ 39 \ \ \ 31 \ \ 34 \ \ 35 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 30 \ \ 30 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 30 \ \ 39 \ \ 30		11	V		_						H
20 \ \ 21 \ \ \ 22 \ \ \ 23 \ \ \ 24 \ \ \ \ 25 \ \ \ 26 \ \ \ 27 \ \ \ 28 \ \ \ 29 \ \ \ 30 \ \ \ 31 \ \ \ 32 \ \ 33 \ \ \ 34 \ \ \ 35 \ \ 36 \ \ 37 \ \ 38 \ \ \ 37 \ \ 38 \ \ \ 37 \ \ 38 \ \ \ 37 \ \ 38 \ \ \ 37 \ \ 38 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ \ 39 \ \ \ 39 \ \ \ 39 \ \ \ 31 \ \ 34 \ \ 35 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 30 \ \ 30 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 30 \ \ 39 \ \ 30	1	12		\vdash	T	\vdash					П
20 \ \ 21 \ \ \ 22 \ \ \ 23 \ \ \ 24 \ \ \ \ 25 \ \ \ 26 \ \ \ 27 \ \ \ 28 \ \ \ 29 \ \ \ 30 \ \ \ 31 \ \ \ 32 \ \ 33 \ \ \ 34 \ \ \ 35 \ \ 36 \ \ 37 \ \ 38 \ \ \ 37 \ \ 38 \ \ \ 37 \ \ 38 \ \ \ 37 \ \ 38 \ \ \ 37 \ \ 38 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ \ 39 \ \ \ 39 \ \ \ 39 \ \ \ 31 \ \ 34 \ \ 35 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 30 \ \ 30 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 30 \ \ 39 \ \ 30		13	1				Ì				П
20 \ \ 21 \ \ \ 22 \ \ \ 23 \ \ \ 24 \ \ \ \ 25 \ \ \ 26 \ \ \ 27 \ \ \ 28 \ \ \ 29 \ \ \ 30 \ \ \ 31 \ \ \ 32 \ \ 33 \ \ \ 34 \ \ \ 35 \ \ 36 \ \ 37 \ \ 38 \ \ \ 37 \ \ 38 \ \ \ 37 \ \ 38 \ \ \ 37 \ \ 38 \ \ \ 37 \ \ 38 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ \ 39 \ \ \ 39 \ \ \ 39 \ \ \ 31 \ \ 34 \ \ 35 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 30 \ \ 30 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 30 \ \ 39 \ \ 30		14	1			Ī					П
20 \ \ 21 \ \ \ 22 \ \ \ 23 \ \ \ 24 \ \ \ \ 25 \ \ \ 26 \ \ \ 27 \ \ \ 28 \ \ \ 29 \ \ \ 30 \ \ \ 31 \ \ \ 32 \ \ 33 \ \ \ 34 \ \ \ 35 \ \ 36 \ \ 37 \ \ 38 \ \ \ 37 \ \ 38 \ \ \ 37 \ \ 38 \ \ \ 37 \ \ 38 \ \ \ 37 \ \ 38 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ \ 39 \ \ \ 39 \ \ \ 39 \ \ \ 31 \ \ 34 \ \ 35 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 30 \ \ 30 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 30 \ \ 39 \ \ 30		15	1								
20 \ \ 21 \ \ \ 22 \ \ \ 23 \ \ \ 24 \ \ \ \ 25 \ \ \ 26 \ \ \ 27 \ \ \ 28 \ \ \ 29 \ \ \ 30 \ \ \ 31 \ \ \ 32 \ \ 33 \ \ \ 34 \ \ \ 35 \ \ 36 \ \ 37 \ \ 38 \ \ \ 37 \ \ 38 \ \ \ 37 \ \ 38 \ \ \ 37 \ \ 38 \ \ \ 37 \ \ 38 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ \ 39 \ \ \ 39 \ \ \ 39 \ \ \ 31 \ \ 34 \ \ 35 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 30 \ \ 30 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 30 \ \ 39 \ \ 30		16	1								
20 \ \ 21 \ \ \ 22 \ \ \ 23 \ \ \ 24 \ \ \ \ 25 \ \ \ 26 \ \ \ 27 \ \ \ 28 \ \ \ 29 \ \ \ 30 \ \ \ 31 \ \ \ 32 \ \ 33 \ \ \ 34 \ \ \ 35 \ \ 36 \ \ 37 \ \ 38 \ \ \ 37 \ \ 38 \ \ \ 37 \ \ 38 \ \ \ 37 \ \ 38 \ \ \ 37 \ \ 38 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ \ 39 \ \ \ 39 \ \ \ 39 \ \ \ 31 \ \ 34 \ \ 35 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 30 \ \ 30 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 30 \ \ 39 \ \ 30		17	1								
20 \ \ 21 \ \ \ 22 \ \ \ 23 \ \ \ 24 \ \ \ \ 25 \ \ \ 26 \ \ \ 27 \ \ \ 28 \ \ \ 29 \ \ \ 30 \ \ \ 31 \ \ \ 32 \ \ 33 \ \ \ 34 \ \ \ 35 \ \ 36 \ \ 37 \ \ 38 \ \ \ 37 \ \ 38 \ \ \ 37 \ \ 38 \ \ \ 37 \ \ 38 \ \ \ 37 \ \ 38 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ \ 39 \ \ \ 39 \ \ \ 39 \ \ \ 31 \ \ 34 \ \ 35 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 30 \ \ 30 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 39 \ \ 30 \ \ 30 \ \ 39 \ \ 30		18	1								
27 \ \		19	1								
27 \ \		20	1	<u> </u>	<u> </u>	L					Ц
27 \ \		21	1	_	_	_	L			L	Ш
27 \ \		22	1	_	_		L		_	<u> </u>	Ш
27 \ \		23	1	<u> </u>	_	<u>_</u>			<u>_</u>	_	Ш
27 \ \	<u></u>	24	Į.	L	_	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	Ш
27 \ \		25	1	<u> </u>	_	ļ	┞		_	-	\vdash
28		26	Ÿ			_	<u> </u>		_	_	Н
30 \ \ 31 \ \ \ 32 \ \ \ 33 \ \ \ 34 \ \ \ 35 \ \ 36 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 40 \ \ \ 41 \ \ 42 \ \ 43 \ \ 44 \ \ 45 \ \ 46 \ \ 47 \ \ 48 \ \ 49 \ \ \ 49 \ \ \ 49 \ \ \ 49 \ \ \ 48 \ \ 49 \ \ \ 49 \ \ \ \ \$31 \ \ 40 \ \\$	⊢	27		_	_	<u> </u>	-	_	_	_	H
30 \ \ 31 \ \ \ 32 \ \ \ 33 \ \ \ 34 \ \ \ 35 \ \ 36 \ \ 37 \ \ 38 \ \ 39 \ \ 40 \ \ \ 41 \ \ 42 \ \ 43 \ \ 44 \ \ 45 \ \ 46 \ \ 47 \ \ 48 \ \ 49 \ \ \ 49 \ \ \ 49 \ \ \ 49 \ \ \ 48 \ \ 49 \ \ \ 49 \ \ \ \ \$31 \ \ 40 \ \\$	<u> </u>	28	1	-	_	H			_	-	Н
31 \(\)	<u> </u>	20		\vdash	-	\vdash	├—	\vdash	\vdash	<u> </u>	Н
33 \ \ 34 \ \ \ 35 \ \ \ 36 \ \ \ 37 \ \ \ 38 \ \ \ 39 \ \ \ 40 \ \ \ 41 \ \ \ 42 \ \ \ 43 \ \ \ 45 \ \ \ 46 \ \ \ 47 \ \ \ 48 \ \ \ 49 \ \ \ \ \ 49 \ \ \ \ \ \ 49 \ \ \ \	 	31			-	-	-	\vdash	-	_	$\vdash \vdash$
33 \ \ 34 \ \ \ 35 \ \ \ 36 \ \ \ 37 \ \ \ 38 \ \ \ 39 \ \ \ 40 \ \ \ 41 \ \ \ 42 \ \ \ 43 \ \ \ 45 \ \ \ 46 \ \ \ 47 \ \ \ 48 \ \ \ 49 \ \ \ \ \ 49 \ \ \ \ \ \ 49 \ \ \ \	-	32	1	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	├-	$\vdash \vdash$
34 \ \	\vdash	33		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
35 V 36 V 37 V 38 V 39 V 40 V 41 V 42 V 43 V 44 V 45 V 46 V 47 V 48 V 49 V		34	Ì	\vdash	Н	\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash	H
36 \ \ 37 \ \ \ 38 \ \ \ 39 \ \ \ 40 \ \ \ 41 \ \ \ 42 \ \ 43 \ \ 44 \ \ 45 \ \ 46 \ \ 47 \ \ 48 \ \ 49 \ \ \ \ 49 \ \ \ \ \ 49 \ \ \ \		35	İ	\vdash		Н	\vdash	 	\vdash	\vdash	H
37 \ \ 38 \ \ \ 39 \ \ \ 40 \ \ \ 41 \ \ \ 42 \ \ \ 43 \ \ \ 45 \ \ 46 \ \ 47 \ \ 48 \ \ \ 49 \ \ \ \ \ 49 \ \ \ \ \ \ \		36		Т		\vdash	<u> </u>		Т	\vdash	H
38		37	1	Г					П	Т	П
39 V 40 V 41 V 42 V 43 V 44 V 45 V 46 V 47 V 48 V		38	1			Г					
40 V 41 V 42 V 43 V 44 V 45 V 46 V 47 V 48 V		39	1								
41 V 42 V 43 V 44 V 45 V 46 V 47 V 48 V 49 V		40									
43 V 44 V 45 V 46 V 47 V 48 V 49 V		41									
44 V 45 V 46 V 47 V 48 V 49 V											
45 \ \ \ 46 \ \ \ 47 \ \ \ 48 \ \ \ 49 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \											
46 \ \ \ 47 \ \ \ \ 48 \ \ \ 49 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \			V			L					Ш
47 \ \ 48 \ \ \ 49 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		45		L.		L.	L.	\Box			Ш
48 1	\vdash				_	Щ	L.	L.,	Ь		Ш
49 √				L	<u> </u>	oxdot	Ш	L	_	Ш	Щ
		48		<u> </u>	L	L	L	L.,		<u> </u>	Щ
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			_	L-		<u> </u>	\vdash	Ļ	_	_	Ш
50 1	L	50	٧	نــا		L		L	Щ.	L_	Ш

Cla	aim				[Date	•			
			-							
-	Original									1
Final	. <u>e</u>									
1 1	ក		l		l					
			L					L		
	51	1								
	52	Г			Г	Г				
	53			Г		Г	Г			
	54	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash
\vdash	51 52 53 54 55	\vdash	-	┝	-	┢	-	_	-	\vdash
—	56	├-		┝	┝┈	⊢	┝	⊢	-	-
-	57	├	-	┝	-	-	⊢	⊢	-	⊢
	5/	├	 	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	_	
<u></u>	58 59		_	_	<u> </u>	<u> </u>		_		<u>_</u>
<u></u>	59	<u>_</u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_		_
	60	_		L				L		_
l	61						_		_	
	62		_			_				Ι _
	61 62 63				Γ		Г			
	64 65		T	T						<u> </u>
—	65	_	T	_	\vdash	Г				
\vdash	66	\vdash	\vdash	┢	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	67	⊢	⊢	┝	 	├─	-	┢╾	-	┝
<u> </u>	68	\vdash	├	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	-	⊢
	00	⊢	⊢	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	⊢	-	
	70	-	<u> </u>	 -	H		<u> </u>	<u> </u>	 -	├
	70	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	-	
	69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79	_	_	_	<u> </u>	_	_		_	_
	72	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u></u>	_	L
L	73	_	_	_		L		L		
	74		L				L	L		_
L	75						L			
Ĺ	76		<u> </u>	l						
	77									
	78									
	79			Г						
	80 81			Γ						
	81		\vdash							
	82			Т		Т	_	Т		Н
	82 83		\vdash	-			┢	\vdash		\vdash
—	84	 	-	\vdash	-	\vdash	 	\vdash	-	\vdash
	85	-	\vdash	\vdash	1	-	\vdash	 	\vdash	\vdash
\vdash	86		\vdash	\vdash	-		\vdash		-	\vdash
	87	_	├-	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	 	-
<u> </u>	0/		\vdash	 	-	 	\vdash	 	-	
	88 89	<u> </u>	-	<u> </u>	_	-	<u> </u>	-	<u> </u>	-
	89		_	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>
	90		<u> </u>	_	_			_	L	<u> </u>
	91		_	$ldsymbol{ley}}}}}}}$						_
<u></u>	92		_	_	\vdash	L_	Ш		L	_
L	93		L	L.	_	L	\perp		L	<u> </u>
	94								L	
	95		L							Ĺ
	96									
	97									
	98	Г								Г
	99			П						
	100		Γ							

Cli	Date									
Final	Original									
	101	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash		\vdash		
	101 102 103						_			П
	103									
	104									
	105 106 107		_		Ш	_	_			Ш
_	106	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L			Ш
<u> </u>	107		⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_	Н
	108 109	-	⊢	_		-	\vdash	-	-	
	110	-	\vdash	-	\vdash	┝	_	-	_	
	111	\vdash		т		Н	_			
	112	Ι	\vdash	Т	H	H	H	Т		Н
	113	Г	Г	Г	Г	Н	\vdash	Н		П
	114									
	113 114 115									
	1116							\Box		
L	117 118 119	<u> </u>	L	L	L	L	L	L	Ш	Ш
	118	ļ	$oxed{oxed}$	Ш	\perp	lacksquare	ldash	_	_	Щ
	119	_	_				_			
	120	-	_	_			_	L		Н
	121	-	\vdash		-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	\vdash
	122	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	-
	124	\vdash	_	_		-	┝	\vdash		Н
	125		\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	Н	\vdash	\vdash
	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130						\vdash			
	127									
	128									
	129				<u> </u>		L			
	130		_		<u> </u>	<u> </u>	ļ			
	131	<u> </u>	_		<u> </u>		_			
-	132 133 134	⊢	-	-	<u> </u>	-	⊢	_	-	Щ
	133		<u> </u>	H	-	<u> </u>	├		-	Н
	135		-	-	\vdash	\vdash	-	⊢	-	\vdash
	135 136	\vdash	-	 	 	\vdash	\vdash	\vdash	-	-
	137	\vdash		\vdash	<u> </u>		Г	М	-	\vdash
	137 138									
	139									
	140									
L	141		L.	L.	L		L.	L	L.	
	142	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
_	143	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	H	<u> </u>	Н
	144 145	\vdash	 	├-	 -	-	-	\vdash	-	Н
\vdash	145	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-	-	Н
	147	 	\vdash	-	-	-	\vdash	-	-	\vdash
	148	\vdash	H	-	-		-		\vdash	\vdash
	149	\vdash	-	1			-		-	\vdash
	150	Г		Ι						П
										_